

杉並区立小中学校・保育園等の給食食材の放射能検査結果

- ・放射性物質が検出された場合はその測定値を表示しています。
- ・「<〇.〇」と表記している場合は検出限界値(検出できる最小の値)未満であることを表しています。例えば「<0.9」とは、放射性物質の測定値が1キログラム当たり0.0から0.9ベクレル未満の範囲ということです。
- ・検出限界値は検査対象物の性質(水分の比率・比重等)やカリウム40などの自然界に存在する他の放射性物質の含まれる量等によって変動するため、数値が測定ごとに変わります。

測定機器 : ゲルマニウム半導体検出器 単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)

測定実施機関 : 杉並保健所生活衛生課

●保育園等で使用している米

サンプル抽出日	産地	左記米を使用している園等	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年9月26日	千葉県	成田・堀ノ内・和泉・和田・永福北・今川保育園、成田西子供園	< 0.4	< 0.5

●保育園(給食1食献立)

サンプル抽出日	園名	内容	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年9月26日	阿佐谷南保育園	あんかけ焼きそば・南瓜のグラッセ・スープ(わかめ・長葱)・果物	< 0.5	< 0.5

●小中学校・養護学校(給食1食献立)

サンプル抽出日	学校名	内容	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年9月5日	高井戸第四小学校	もやし炒飯・大豆とじゃこの甘辛揚げ・中華スープ	< 0.5	< 0.4
	松庵小学校	麦ごはん・さめの変わりソース・えのき入り野菜スープ・豆乳マヨポテトサラダ	< 0.5	< 0.4
令和5年9月13日	浜田山小学校	ジャージャー麺・カレーマッシュポテト・果物(きょうほう)	< 0.5	< 0.5
	富士見丘小学校	冬瓜スープ・棒餃子・炒飯	< 0.4	< 0.4
令和5年9月21日	大宮小学校	おはぎ(きなこ・ごま)・ししゃものカレー焼き・糸寒天のレモン酢かけ・さつま汁	< 0.5	< 0.5
	堀之内小学校	二色おはぎ・焼きししゃも・さつま汁・糸寒天のレモン酢かけ	< 0.5	< 0.5
令和5年9月26日	杉並第二小学校	炒めジャージャー麺・青のりポテト・果物	< 0.5	< 0.5
	済美小学校	しめじ入りスパゲティミートソース・何でも千切りサラダ・ピーチケーキ	< 0.5	< 0.5

【参考】食品衛生法の基準値(単位 Bq/kg)※平成24年4月1日施行

放射性セシウム(セシウム-134及びセシウム-137の合計)	飲料水	10
	牛乳・乳製品・乳児用食品	50
	野菜類	100
	穀類	
	肉・卵・魚・その他	

【問合せ先】

- ・子ども家庭部保育課 [TEL:03-3312-2111(代表)]
- ・教育委員会事務局学務課 [TEL:03-3312-2111(代表)]
- ・杉並保健所生活衛生課衛生検査係 [TEL:03-3334-6400]
- ・環境部環境課公害対策係[TEL:03-3312-2111(代表)]

杉並区立小中学校・保育園等の給食食材の放射能検査結果

- ・放射線物質が検出された場合はその測定値を表示しています。
- ・「<〇.〇」と表記している場合は検出限界値(検出できる最小の値)未満であることを表しています。例えば「<0.9」とは、放射線物質の測定値が1キログラム当たり0.0から0.9ベクレル未満の範囲ということです。
- ・検出限界値は検査対象物の性質(水分の比率・比重等)やカリウム40などの自然界に存在する他の放射線物質の含まれる量等によって変動するため、数値が測定ごとに変わります。

測定機器 : ゲルマニウム半導体検出器 単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)

測定実施機関 : 杉並保健所生活衛生課

●保育園等で使用している牛乳

サンプル抽出日	製造メーカー、工場	左記牛乳を使用している園等	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年8月8日	東毛酪農業協同組合 群馬県	松ノ木・成田・荻窪南・阿佐谷東・荻窪東保育園、成田西子供園	< 0.4	< 0.5

●保育園(給食1食献立)

サンプル抽出日	園名	内容	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年8月24日	今川保育園	ごはん・煮込みハンバーグ・三色和え・みそ汁(ほうれん草・えのき茸)・果物	< 0.5	< 0.5
	松庵保育園	ごはん・煮込みハンバーグ・三色和え・みそ汁(ほうれん草・えのき茸)・果物	< 0.5	< 0.5
	上水保育園	ごはん・みそ汁(大根・油揚げ)・魚のバーベキューソース・ほうれん草のチーズ和え・トマト・果物(すいか)	< 0.5	< 0.4
令和5年8月30日	宮前保育園	ごはん・魚のポテト焼き・磯和え・みそ汁(玉葱・チンゲン菜)	< 0.4	< 0.4

【参考】食品衛生法の基準値(単位 Bq/kg)※平成24年4月1日施行

放射性セシウム(セシウム-134及びセシウム-137の合計)	飲料水	10
	牛乳・乳製品・乳児用食品	50
	野菜類	100
	穀類	
	肉・卵・魚・その他	

【問合せ先】

- ・子ども家庭部保育課 [TEL:03-3312-2111(代表)]
- ・教育委員会事務局学務課 [TEL:03-3312-2111(代表)]
- ・杉並保健所生活衛生課衛生検査係 [TEL:03-3334-6400]
- ・環境部環境課公害対策係[TEL:03-3312-2111(代表)]

杉並区立小中学校・保育園等の給食食材の放射能検査結果

- ・放射性物質が検出された場合はその測定値を表示しています。
- ・「<〇.〇」と表記している場合は検出限界値(検出できる最小の値)未満であることを表しています。例えば「<0.9」とは、放射性物質の測定値が1キログラム当たり0.0から0.9ベクレル未満の範囲ということです。
- ・検出限界値は検査対象物の性質(水分の比率・比重等)やカリウム40などの自然界に存在する他の放射性物質の含まれる量等によって変動するため、数値が測定ごとに変わります。

測定機器 : ゲルマニウム半導体検出器 単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)

測定実施機関 : 杉並保健所生活衛生課

●保育園等で使用している米

サンプル 抽出日	産地	左記米を使用している園等	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年 7月19日	青森県	ふたばクラブ浜田山柏の宮保育園	< 0.5	< 0.5
令和5年 7月26日	岩手県	西荻北・四宮保育園、西荻北子供園	< 0.5	< 0.5
	千葉県	荻窪南・宮前・上荻保育園、保育室若杉	< 0.5	< 0.5

●保育園(給食1食献立)

サンプル 抽出日	園名	内容	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年 7月19日	阿佐谷東保育園	ごはん・魚の野菜あんかけ・粉吹芋・みそ汁(大根・チンゲン菜)・果物	< 0.4	< 0.4
	マリア保育園	ロールパン・具沢山スープ(ロースハム・キャベツ・大根・玉ねぎ・にんじん)・スパニッシュオムレツ・レタスサラダ・果物	< 0.4	< 0.5
	荻窪北保育園	パンズ・スープ(キャベツ・人参・しめじ)・鮭フライ・トマトサラダ・マッシュポテト	< 0.4	< 0.5
令和5年 7月26日	ピノキオ幼児舎桃井保育園	麦ごはん・澄まし汁(じゃがいも・油揚げ・えのきたけ)・鮭のサクサク揚げ・甘酢和え(切干大根)	< 0.4	< 0.4

●小中学校・養護学校(給食1食献立)

サンプル 抽出日	学校名	内容	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年 7月4日	沓掛小学校	麦ごはん・ポテトコロッケ・みそ汁・キャベツの塩昆布和え	< 0.5	< 0.4
	大宮中学校	麦ごはん・豆腐とわかめのみそ汁・きんぴらコロッケ・キャベツのゆかり和え	< 0.5	< 0.4
令和5年 7月12日	泉南中学校	三食そぼろごはん・きびなごの唐揚げ・けんちん汁	< 0.5	< 0.4
	和田中学校	麦ごはん・さばのみそ煮・豆腐入り卵スープ・野菜のごま和え	< 0.5	< 0.4

【参考】食品衛生法の基準値(単位 Bq/kg)※平成24年4月1日施行

放射性セシウム(セシウム-134及びセシウム-137の合計)	飲料水	10
	牛乳・乳製品・乳児用食品	50
	野菜類	100
	穀類	
	肉・卵・魚・その他	

【問合せ先】

- ・子ども家庭部保育課 [TEL:03-3312-2111(代表)]
- ・教育委員会事務局学務課 [TEL:03-3312-2111(代表)]
- ・杉並保健所生活衛生課衛生検査係 [TEL:03-3334-6400]
- ・環境部環境課公害対策係[TEL:03-3312-2111(代表)]

杉並区立小中学校・保育園等の給食食材の放射能検査結果

- ・放射性物質が検出された場合はその測定値を表示しています。
- ・「<〇.〇」と表記している場合は検出限界値(検出できる最小の値)未満であることを表しています。例えば「<0.9」とは、放射性物質の測定値が1キログラム当たり0.0から0.9ベクレル未満の範囲ということです。
- ・検出限界値は検査対象物の性質(水分の比率・比重等)やカリウム40などの自然界に存在する他の放射性物質の含まれる量等によって変動するため、数値が測定ごとに変わります。

測定機器 : ゲルマニウム半導体検出器 単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)

測定実施機関 : 杉並保健所生活衛生課

●保育園等で使用している粉ミルク

サンプル抽出日	産地	左記粉ミルクを使用している園等	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年6月1日	株式会社明治 埼玉工場	浜田山・堀ノ内・阿佐谷南・本天沼・宮前・久我山東・高井戸東・阿佐谷東・上荻・阿佐谷北・松庵・永福南・善福寺・久我山・永福北・高円寺東・今川・下井草・荻窪東保育園	< 0.9	< 0.9

●保育園等で使用している牛乳

サンプル抽出日	製造メーカー、工場	左記牛乳を使用している園等	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年6月6日	興真乳業株式会社 千葉県	和田・大宮前・宮前・西荻北保育園	< 0.5	< 0.5
令和5年6月22日	雪印メグミルク株式会社 海老名工場	永福南・高井戸東・浜田山保育園・堀ノ内・下高井戸子供園	< 0.4	< 0.5

●保育園(給食1食献立)

サンプル抽出日	園名	内容	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年6月1日	ピノキオ幼児舎 高円寺南保育園	麦ごはん・みそ汁(ほうれん草と卵)・厚揚げのそぼろ煮・カリカリきゅうり	< 0.4	< 0.4
令和5年6月6日	杉並大宙みたけ保育園	麦ごはん・白身魚のコーンマヨ焼き・キャベツと鶏肉の中華和え・コンソメスープ(玉ねぎ・にんじん)	< 0.3	< 0.5
令和5年6月28日	井草保育園	ごはん・魚のマリネ・トマト・みそ汁(キャベツ・油揚げ)・果物	< 0.4	< 0.4
	ラ・プリマブランカえいふく	ポークカレー・シーザーサラダ・ブロッコリーとにんじんのスープ・グレープフルーツ	< 0.3	< 0.4
	のはら保育園	ごはん・鱈の南蛮づけ・さつまいもの甘煮・きゅうりと塩昆布の和え物・味噌汁(なす・キャベツ・あさつき)	< 0.4	< 0.5
	東京立正保育園	ハンバーガー・ポテト・ゆで野菜・豚肉とねぎのスープ・メロン	< 0.4	< 0.4

●小中学校・養護学校(給食1食献立)

サンプル抽出日	学校名	内容	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年6月1日	馬橋小学校	和風ビビンバ・ビーフンスープ・そらまめ	< 0.4	< 0.5
	桃井第二小学校	麦ごはん・マスのみそマヨネーズ焼き・沢煮わん・もやしと小松菜のごま和え	< 0.4	< 0.4
	井草中学校	セルフオムライス・ガルバンゾスープ・美生柑	< 0.5	< 0.5
令和5年6月6日	桃井第三小学校	あんかけチャーハン・チンゲン菜ときのこのスープ・そらまめ	< 0.4	< 0.4
	桃井第四小学校	炒めジャージャー麺・青のりポテト・美生柑	< 0.4	< 0.5

令和5年 6月14日	桃井第五小学校	青椒肉絲丼・春雨スープ・あじさいゼリー	< 0.5	< 0.5
	四宮小学校	炒めジャージャー麺・ベイクドポテト・美生柑	< 0.4	< 0.5
令和5年 6月22日	高井戸小学校	ホットドッグ・白いんげん豆と野菜のスープ・フルーツポンチ	< 0.4	< 0.4

【参考】食品衛生法の基準値(単位 Bq/kg)※平成24年4月1日施行

放射性セシウム(セシウム-134及びセシウム-137の合計)	飲料水	10
	牛乳・乳製品・乳児用食品	50
	野菜類	100
	穀類	
	肉・卵・魚・その他	

【問合せ先】

- ・子ども家庭部保育課 [TEL:03-3312-2111(代表)]
- ・教育委員会事務局学務課 [TEL:03-3312-2111(代表)]
- ・杉並保健所生活衛生課衛生検査係 [TEL:03-3334-6400]
- ・環境部環境課公害対策係[TEL:03-3312-2111(代表)]

杉並区立小中学校・保育園等の給食食材の放射能検査結果

- ・放射性物質が検出された場合はその測定値を表示しています。
- ・「<〇.〇」と表記している場合は検出限界値(検出できる最小の値)未満であることを表しています。例えば「<0.9」とは、放射性物質の測定値が1キログラム当たり0.0から0.9ベクレル未満の範囲ということです。
- ・検出限界値は検査対象物の性質(水分の比率・比重等)やカリウム40などの自然界に存在する他の放射性物質の含まれる量等によって変動するため、数値が測定ごとに変わります。

測定機器 : ゲルマニウム半導体検出器 単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)

測定実施機関 : 杉並保健所生活衛生課

●保育園等で使用している米

サンプル 抽出日	産地	左記米を使用している園等	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年 5月25日	群馬県	高井戸東・浜田山保育園	< 0.5	< 0.5

●保育園(給食1食献立)

サンプル 抽出日	園名	内容	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年 5月25日	久我山保育園	ハッシュドポーク・甘酢和え・スープ(豆腐・ほうれん草)・果物	< 0.5	< 0.4

●小中学校・養護学校(給食1食献立)

サンプル 抽出日	学校名	内容	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年 5月9日	杉並第六小学校	五目ちらし寿司・すまし汁・よもぎ団子	< 0.4	< 0.5
	松ノ木小学校	麦ごはん・さわらのカラシ味噌焼き・早苗汁・キャベツのオカカ和え	< 0.5	< 0.5
	杉森中学校	ピースごはん・ポテトコロッケ・かきたま汁・ゆかり和え	< 0.4	< 0.4
令和5年 5月17日	杉並第十小学校	シーフードピラフ・ポタージュ・小松菜のサラダ	< 0.4	< 0.4
	阿佐ヶ谷中学校	麦ごはん・いかのチリソース・肉片湯・ビーフソテー	< 0.4	< 0.5
	東田中学校	麦ごはん・鶏肉のねぎソース・三色野菜のごま和え・じゃが芋のそぼろ煮	< 0.5	< 0.5
	松ノ木中学校	大豆入りドライカレー・じゃこサラダ・寒天入りフルーツポンチ	< 0.5	< 0.5
令和5年 5月25日	杉並第九小学校	炒めジャージャー麺・バイクドポテト・キンショウメロン	< 0.5	< 0.4
	西田小学校	しじゅうしい・焼きししゃも・イナムドウチ	< 0.4	< 0.4

【参考】食品衛生法の基準値(単位 Bq/kg)※平成24年4月1日施行

放射性セシウム(セシウム-134及びセシウム-137の合計)	飲料水	10
	牛乳・乳製品・乳児用食品	50
	野菜類	100
	穀類	
	肉・卵・魚・その他	

【問合せ先】

- ・子ども家庭部保育課 [TEL:03-3312-2111(代表)]
- ・教育委員会事務局学務課 [TEL:03-3312-2111(代表)]
- ・杉並保健所生活衛生課衛生検査係 [TEL:03-3334-6400]
- ・環境部環境課公害対策係[TEL:03-3312-2111(代表)]

杉並区立小中学校・保育園等の給食食材の放射能検査結果

- ・放射性物質が検出された場合はその測定値を表示しています。
- ・「<〇.〇」と表記している場合は検出限界値(検出できる最小の値)未満であることを表しています。例えば「<0.9」とは、放射性物質の測定値が1キログラム当たり0.0から0.9ベクレル未満の範囲ということです。
- ・検出限界値は検査対象物の性質(水分の比率・比重等)やカリウム40などの自然界に存在する他の放射性物質の含まれる量等によって変動するため、数値が測定ごとに変わります。

測定機器 : ゲルマニウム半導体検出器 単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)

測定実施機関 : 杉並保健所生活衛生課

●保育園等で使用している米

サンプル抽出日	産地	左記米を使用している園等	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年4月10日	千葉県	荻窪東保育園	< 0.4	< 0.4

●保育園等で使用している牛乳

サンプル抽出日	製造メーカー、工場	左記牛乳を使用している園等	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年4月17日	株式会社明治 群馬工場	下井草・四宮・天沼・阿佐谷南・本天沼・上荻・井草・阿佐谷北・善福寺・今川保育園、保育室若杉	< 0.4	< 0.5

●保育園(給食1食献立)

サンプル抽出日	園名	内容	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年4月6日	阿佐谷北保育園	ごはん・鶏肉の新玉葱ソース・大根の煮付け・みそ汁(白菜・チンゲン菜)・果物	< 0.4	< 0.4
令和5年4月25日	永福北保育園	スパゲティーミートソース・サラダ・スープ(キャベツ・万能葱)・果物	< 0.4	< 0.5

●小中学校・養護学校(給食1食献立)

サンプル抽出日	学校名	内容	測定結果(単位:Bq/kg)	
			セシウム-134	セシウム-137
令和5年4月25日	和田小学校	たけのこごはん・いかのかりん揚げ・ゆかりきゅうり・けんちん汁	< 0.4	< 0.4

【参考】食品衛生法の基準値(単位 Bq/kg)※平成24年4月1日施行

放射性セシウム(セシウム-134及びセシウム-137の合計)	飲料水	10
	牛乳・乳製品・乳児用食品	50
	野菜類	100
	穀類	
	肉・卵・魚・その他	

【問合せ先】

- ・子ども家庭部保育課 [TEL:03-3312-2111(代表)]
- ・教育委員会事務局学務課 [TEL:03-3312-2111(代表)]
- ・杉並保健所生活衛生課衛生検査係 [TEL:03-3334-6400]
- ・環境部環境課公害対策係[TEL:03-3312-2111(代表)]